Index of Claims



Application/Control No.

09/870,144

Examiner

Baisakhi Roy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SEVICK-MURACA ET AL.

Art Unit

3737

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>	L				,			
Cla	im	Date								
Final	Original	8/31/07								
1	1	=	-	┢	-	-	┢			H
2	2	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		Н
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5 6	=			┪	\vdash				П
4	4	=					Г			П
5	5	=								
6	6	=								
7	7	=			_		$ldsymbol{le}}}}}}$			
8	8 9	=	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
9	9	=	_	<u> </u>		<u> </u>	┡	_	<u> </u>	\dashv
10	10 11	=					_	_	<u> </u>	\dashv
11	12	=	\vdash	 		\vdash	 	 	\vdash	Н
12	13	=	-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	_	Н
14	12 13 14 15 16 17 18	=		\vdash	_	\vdash	H	Н	Н	\dashv
14 15 16	15	=								_
16	16	=								
	17									
	18									
	19									
	20 21									Ш
	21		·						L	Щ
	22	ļ		<u> </u>				_	<u> </u>	Щ
	22 23 24			<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Н
	24	-	-			—	H		\vdash	Н
	25 26			-		-		-	├-	Н
-	27			-					┝	Н
	28							_	\vdash	\vdash
	28 29	-		Н	\vdash		-			
	30	\vdash			_					
	31 32									
	32									
	33			L		L.				Ц
	34			_				_	<u> </u>	Ш
	35	_		<u> </u>		<u> </u>				\dashv
	36 37	_				<u> </u>			H	-
-	38	-				-	-		\vdash	\dashv
\vdash	39					\vdash				\dashv
	40					-				\dashv
	41					Т				
	42									
	43									
	44									
	45									Ш
	46	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash	Щ
	47	<u> </u>			_	\vdash	\vdash	_	L	\square
	48 49	\vdash	\vdash		_	\vdash	-	-	<u> </u>	\dashv
\vdash	50	\vdash	<u> </u>		_	-	H		 	\dashv
لــــا	30	ــــــا	Ц	ш	L	L	L			\Box

Cla	im					Date	_			
- 016		\vdash	_	1		Jan	-			
Final	Original									
	51 52									
	52		<u> </u>					_		
	53							L.	L	
	54				L			L	L	L
	55							$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	
	56	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$
	57		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_		ļ
	58		<u> </u>	_				<u> </u>	_	_
	59	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	60	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_		┡	╙
,	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>
	62	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	├
	63		<u> </u>	┝		_	-		┝	⊢
	64	_		├-	<u> </u>		⊢	_	\vdash	⊢
-	65 66			⊢	┝	├—	├		-	-
	67	-		├	-	-				\vdash
-	68	_	-	├	i		 	_	H	
	69				├	├	\vdash	-	\vdash	\vdash
	70		┢	⊢	\vdash	┢	┝		-	⊢
	71	-		┢	-	\vdash			\vdash	H
	72			\vdash	\vdash	\vdash	┢	├		
	72 73	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	74	\vdash	 	┢╾	-		_			
	74 75	\vdash		Г						Т
	76		Т		\Box					
	77									
	78									
	79									
	80				L					
	81				Ш	ļ			_	L
	82					_	_			
<u> </u>	83		_	ļ		ļ.	ļ	<u> </u>		
\vdash	84	\vdash		\vdash	\vdash	Ŀ	<u> </u>	-	<u> </u>	
\vdash	85	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>
-	86 87	\vdash	Ь—	 	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	88	-	ļ	 	-		-		_	
	89	-		-						
	90	-		-	-		-	\vdash	 	┢
	91									
	92		_	_				-		_
	93									\vdash
	94						П		Т	Г
	95						П	П		Г
	96									
	97									
	98									
	99									
	100		L	<u></u>	L		L	<u> </u>	L_	<u> </u>

Claim Date Tell Tell 50 Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	CI	Date									
101	<u>Uli</u>	-				Jat	=	_		Н	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Final	Original									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146		101	⊢	\vdash		\vdash	┥	-	-	-	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146		102	\vdash		\vdash	-	-	 	-	_	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		103							\vdash		П
105		l 104									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146		106		L			<u> </u>		<u> </u>		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107					_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108	_			_	<u> </u>	-	ļ		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	1109	-	⊢		_	-	┝			Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		⊢				\vdash	├	├	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	 	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
114		113	\vdash		 		一	\vdash	\vdash	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114			Г				Ι	\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117			L				匚	<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118		_	L		$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119	<u> </u>	ļ	ļ			<u> </u>	·	<u> </u>	L.
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		<u> </u>	_		<u> </u>		ļ	<u> </u> _	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		121			<u> </u>				_	⊢	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		122	\vdash	\vdash	H			_	-		\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		124	\vdash	_				-	\vdash	┢	Н
128		125		\vdash					 	\vdash	\vdash
128		126		Г					\vdash	\vdash	П
128		127									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129			L.,					L	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130		_		L	L			L	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131		<u> </u>	_	ļ			\vdash	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	_	<u> </u>		-			_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		.134		H	\vdash	_				\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135			\vdash	_	\vdash				\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146		136								-	
138 139 140 141 142 143 144 145 146		137									
141		138									
141		139									
142 143 144 145 146											Ш
143 144 145 146			\vdash	L	\vdash	_	_	_		_	Щ
144 145 146			L	L	<u> </u>			_	Щ	_	Ш
145			H	H	H	H	<u> </u>	-	_	_	Н
146			\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
					H	_	<u> </u>	-	Н	\vdash	\vdash
			Н	Н	Н		Н	Н	\vdash		\vdash
148					 -	Т	Г	П	Т	Г	П
149											
150		149									